



DCA - SETTORE GARE - UGF
Rep. Determine
10.4 - Aggiudicazione

SGa 23_683 - G01121

**PNRR - STILES “Strengthening the Italian Leadership in ELT and SKA”
CUP C33C22000640006**

Fornitura di strumentazione varia per la realizzazione di sistemi di misura di ottiche nel millimetrico in regime di near-field e far-field per il Laboratorio di microonde del Dipartimento di Fisica

Sistema di posizionamento, compatibile con sistemi MVG/Orbit e comprensivo di unità di controllo remoto, che consenta il posizionamento di antenne nel centro di fase e la loro movimentazione (azimut ed elevazione) per misure di diagramma di radiazione.

CIG A038DFF4AB

- Affidamento diretto ex art. 1 del D.L. 76/2020 modificato dal D.L. 77/2021 convertito in L. 108/2021

Provvedimento di aggiudicazione ai sensi dell’art. 17 comma 5 del D.Lgs. 36/2023

IL DIRETTORE GENERALE

RICORDATA la delibera con cui il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 28 novembre 2023, ha approvato l’affidamento diretto - ai sensi dell’art.1 del D.L. 76/2020 come modificato dal D.L. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021 - per la fornitura di strumentazione varia per la realizzazione di sistemi di misura di ottiche nel millimetrico in regime di near-field e far-field per il Laboratorio di microonde del Dipartimento di Fisica e specificamente per un sistema di posizionamento, compatibile con sistemi MVG/Orbit e comprensivo di unità di controllo remoto, che consenta il posizionamento di antenne nel centro di fase e la loro movimentazione (azimut ed elevazione) per misure di diagramma di radiazione, alla società MVG Germany GmbH (con sede legale in Hans-Pinsel-Str. 7a,85540 Haar, Germany P. IVA DE190457937) che ha formulato un’offerta pari ad euro 133.790,00 - IVA esclusa.

RILEVATO che si è dato atto alla società MVG Germany GmbH dell’intervenuto affidamento, con nota del 11/12/2023 - prot. 0133663/23.

PRESO ATTO altresì che si è dato seguito allo svolgimento degli accertamenti di legge sull’aggiudicatario - in merito al possesso dei requisiti di partecipazione - i documenti di comprova delle relative dichiarazioni rilasciate in sede di affidamento dalla società



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIREZIONE CENTRALE ACQUISTI



MVG Germany GmbH, ai sensi dell'art. 99 del D.Lgs. 36/2023, nonché procedendo alle ulteriori verifiche previste dalla normativa di settore vigente.

- RICORDATO** che, ai sensi dell'art. 17, comma 5 del D.Lgs. 36/2023, *“L'organo preposto alla valutazione delle offerte predispose la proposta di aggiudicazione alla migliore offerta non anomala. L'organo competente a disporre l'aggiudicazione esamina la proposta, e, se la ritiene legittima e conforme all'interesse pubblico, dopo aver verificato il possesso dei requisiti in capo all'offerente, dispone l'aggiudicazione, che è immediatamente efficace”*.
- TENUTO CONTO** che, ai sensi dell'art. 18, comma 2, del D.Lgs. n. 36/2023, il contratto può essere stipulato solo divenuta efficace l'aggiudicazione;
- VISTO** quindi, l'esito positivo dei suddetti controlli di legge

DETERMINA

- **di aggiudicare**, a seguito dell'esito positivo delle verifiche effettuate, l'affidamento diretto - ai sensi dell'art.1 del D.L. 76 / 2020 come modificato dal D.L. 77 / 2021 convertito in L. n. 108/2021 - per la fornitura di strumentazione varia per la realizzazione di sistemi di misura di ottiche nel millimetrico in regime di near-field e far-field per il Laboratorio di microonde del Dipartimento di Fisica e specificamente per un sistema di posizionamento, compatibile con sistemi MVG/Orbit e comprensivo di unità di controllo remoto, che consenta il posizionamento di antenne nel centro di fase e la loro movimentazione (azimut ed elevazione) per misure di diagramma di radiazione, alla società MVG Germany GmbH con sede legale in Hans-Pinsel-Str. 7a,85540 Haar, Germany - P. IVA DE190457937.

Milano, 06/03/2024

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Roberto Conte